| 平成28年度研 | 修会 | 予定表 |
|-----------|----|---|
| 月日 | 曜日 | 内 容 |
| 03月04日 | ± | 画像生理研修会 「心エコー ~基本を知り、臨床に活かす検査法を学ぶ ~」 |
| 02 月 25 日 | ± | 神経生理研修会 事前登録制 「ハンズオンセミナー」 「~好評につき、もう一度! 初心者限定!末梢神経伝導検査~」 |
| 02月22日 | 水 | 画像生理研修会 「 <u>症例から学ぶ腹部エコー」</u> |
| 02月18日 | ± | 循環生理研修会 「とことん悩みを解決しよう、不整脈・ホルター心電図」 「~報告書の書き方、どうしてる?~」 |
| 02月06日 | 月 | 呼吸生理研修会 「信頼性のある呼吸機能検査の実践とその解釈」 |
| 01月27日 | 金 | 神経生理研修会 「てんかんの神話と実話」 ~臨床検査技師が知っておくべき最新情報~ |
| 12月12日 | 月 | 画像生理研修会 「SHD ~カテーテル治療と心エコー検査のポイント~」 |
| 11月17日 | 木 | 循環生理研修会 「急性心筋梗塞の診断と治療 ~私はこうして診断しています~」 |
| 10月25日 | 火 | 循環生理研修会 「(遺伝性)不整脈症候群の特徴とその解釈」 |
| 10月16日 | B | 呼吸生理研修会 事前登録制 「呼吸実技セミナー」 ~あなたは、どのデーターを選びますか~ |
| 10月02日 | B | 第 12 回東京都医学検査学会企画 事前登録制 「甲状腺エコーハンズオンセミナー」 ~正しい表示・正しい計測・正しい評価法を学ぼう~ |
| 09月28日 | 水 | 神経生理研修会 「活かしていますか?簡易無呼吸検査」 |
| 09月07日 | 水 | 循環生理研修会 「不整脈専門医から学ぶ、心室性期外収縮の基礎と臨床」 ~このポイントは見逃すな~ |
| 07月27日 | 水 | 循環生理研修会 「 <u>動脈硬化と血管機能検査」</u> <u>~最新の動脈硬化検査(血管内皮機能検査)を学ぶ~</u> |
| 07月01日 | 金 | 循環生理研修会 「24 時間血圧測定検査(ABPM)の基礎と臨床」 |
| 06月19日 | 日 | 基礎から学ぶ生理機能検査(その4) 事 <mark>前登録制</mark> 「心電図波形の計測」「心電図・呼吸機能検査実技講習」 |
| 06月18日 | 土 | 基礎から学ぶ生理機能検査(その3) 「心電図検査の進め方」「知っておきたい患者移乗法」 「呼吸機能検査の進め方」 |
| 06月14日 | 火 | 基礎から学ぶ生理機能検査(その2) 「基礎から学ぶ心電図講座」 ~臨床医の目の付け所 読みたいのならここを見よう~ |
| 06月07日 | 火 | 基礎から学ぶ生理機能検査(その1) 「 <u>呼吸器の臨床」</u> |
| 06月03日 | 金 | 画像生理研修会 「結節性甲状腺疾患を考える ~画像・病理をふまえて~」 |

| 04月28日 | 木 | 画像生理研修会 <u>「唾液腺疾患と超音波症例」</u> |
|--------|---|---|
| 04月16日 | ± | 画像生理研修会 「頸動脈エコー ~描出の基礎と結果の評価について学ぶ~」 |
| 04月15日 | 金 | 循環生理研修会 「心電図で見方が変わる急性冠症候群」 |

【画像生理研修会】

日時: 2017年3月4日(土)15:00~18:00

点数: 専門-20点

題名: 心エコー ~基本を知り、臨床に活かす検査法を学ぶ ~

講師; ①心エコー ~ 描出の基礎 ~

会場: ②ハンズオンタイム

地図; ③心エコー ~見落としてはいけないポイント(仮)~

連絡: ①②近藤 昌知 技師 府中恵仁会病院

②③神野 雅史 技師 東京都済生会中央病院 日本光電フェニックスアカデミー(落合高山ビル 5 F)

上記施設の Web ←ここをクリック

042-396-3811 (井登佳子 多摩北部医療センター)

会場での写真撮影はご遠慮ください。

【神経生理研修会】

日時; 2017年2月25日(土)12:30~18:00

点数; 専門-20点

題名; ハンズオンセミナー

『好評につき、もう一度。初心者限定!末梢神経伝導検査』

①実技デモンストレーション&実際に検査を体験してみよう!

②神経伝導検査の基礎知識。~実践で困らないために~

講師: ①高橋 修 技師(慶応義塾大学医学部リハビリテーション科)

杉山 邦男 技師(東邦大学医療センター大森病院) 植松 明和 技師(国立国際医療研究センター病院) 木崎 直人 技師(杏林大学医学部附属病院) ②植松 明和 技師(国立国際医療研究センター病院)

日本光電フェニックスアカデミー(落合高山ビル5F)

上記施設の Web ←ここをクリック

会場: 03-3762-4151 (杉山邦男 東邦大学医療センター大森病院)

地図; 定員40名(事前登録制)

連絡: この講習会は、事前登録が必要です

受講料:会員3,000円 非会員6.000円 会場での写真撮影はご遠慮ください。

上肢下肢、MCS·SCSの検者、被検者を体験していただきます。 手足の検査が受けやすい服装でお願いします。

《受付中》

受講申込は、左欄の「講習会申込み」タグからお申込ください。

【画像生理研修会】

日時; 2017年02月22日(水)19:00~20:30

点数: 専門-20点

題名; 症例から学ぶ腹部エコー

講師; 堀内 正志 技師(東京都立墨東病院) 会場; 国立オリンピック記念青少年総合センター 地図: 上記施設のWeb ←ここをクリック

連絡; 042-365-1211 内線 7944 (近藤昌知 府中恵仁会病院)

会場での写真撮影はご遠慮ください。

【循環生理研修会】

日時: 2017年02月18日(土)14:30~17:00

点数; 専門-20点

題名;とことん悩みを解決しよう、不整脈・ホルター心電図

~ 報告書の書き方、どうしてる? ~

①こう書けば伝わる、ホルター心電図報告書

~臨床に適したコメントの書き方を学ぼう~

②初心者集まれ、

デバイダーを用いて不整脈の苦手を克服しよう!

講師: ①福士 広通 技師(やまとホルター心電図解析センター)

②富原 健 技師(帝京大学医学部附属病院)

鍵谷 文彦 技師(東京医科大学八王子医療センター)

大見 愛美 技師(東京女子医科大学病院)

藤田 光広 技師(公立阿伎留医療センター) 他

会場: 帝京大学板橋キャンパス 大学棟本館 2階 208 教室

地図; 上記施設のWeb ←ここをクリック

連絡: 03-3964-1211 内線 32307 (富原健 帝京大学医学部附属病院)

会場での写真撮影はご遠慮ください。

波形計測をしますので、デバイダー、定規をお持ちください。

【呼吸生理研修会】

日時; 2017年02月06日(月)19:00~20:30

点数: 専門-20点

題名; 信頼性のある呼吸機能検査の実践とその解釈 講師: 高井 大哉 先生(東京大学医学部附属病院)

会場: 東京大学医学部附属病院 中央診療棟2 7階中会議室

地図: 上記施設の Web 参照

連絡: 0422-47-5511 内線 2816 (森田恵子 杏林大学付属病院)

会場での写真撮影はご遠慮ください。

【神経生理研修会】

日時: 2017年01月27日(金)19:00~20:30

点数: 専門-20点

題名: てんかんの神話と実話

~ 臨床検査技師が知っておくべき最新情報~

講師: 中里 信和 先生

会場: (東北大学大学院医学系研究科てんかん学分野)

地図: 東京体育館 第一会議室

連絡; 上記施設の Web ←ここをクリック

03-3762-4151 (杉山邦男 東邦大学医療センター大森病院)

会場での写真撮影はご遠慮ください。

【画像生理研修会】

日時; 2016年12月12日(月)19:00~20:30

点数; 専門一20点

題名; 専门一20 点

満師: SHD 〜カテーテル治療と心エコー検査のポイント〜

会場; 野間 充 先生 (末次医院 元·JHCO 九州病院)

地図: 国立オリンピック記念青少年総合センター

連絡: センター棟 416 教室

上記施設の Web ←ここをクリック

042-396-3811 (井登佳子 多摩北部医療センター)

会場での写真撮影はご遠慮ください

【お知らせ】

この研修会は、都臨技会誌「東京都医学検査」3 月号(Vol.44.No.1 通巻 248 号) の特集: 『SHD(構造的心疾患)について』の内容を踏まえての研修会です。

今一度、特集を一読ください。

【循環生理研修会】

日時; 2016年11月17日(木)19:00~20:30

点数; 専門—20 点

題名: 急性心筋梗塞の診断と治療 ~私はこうして診断しています~

講師; 村松 俊哉 先生 (医療法人財団 健貢会 総合東京病院)

会場; 帝京大学板橋キャンパス 大学棟本館 2 階 208 教室

地図; 上記施設の Web ←ここをクリック

連絡; 03-3964-1211 内線 32307 (富原健 帝京大学医学部附属病院)

会場での写真撮影はご遠慮ください

【循環生理研修会】

日時: 2016年10月25日(火)19:00~20:30

点数; 専門—20 点

題名: (遺伝性)不整脈症候群の特徴とその解釈

講師; 池田 隆徳 先生(東邦大学医学部内科学講座循環器内科学分野) 会場: 国立オリンピック記念青少年総合センター センター棟 501 教室

地図 ; 上記施設の Web ← ここをクリック

連絡: 03-3964-1211 内線 32307 (富原健 帝京大学医学部附属病院)

会場での写真撮影はご遠慮ください

【呼吸生理研修会】

日時; 2016年10月16日(日)

 $(1)9:30 \sim 9:50$

29:50 ~ 10:30

 $(3)10:40 \sim 12:00$

(4)12:50 \sim 16:00

点数; 専門—20 点

題名; 呼吸実技セミナー ~あなたは、どのデーターを選びますか~

①VC、FVC 講義

②FRC、DLCO 講義

③症例検討

4)実技講習

講師; ①田邊 晃子(慶応義塾大学病院)

②上ノ宮 彰(昭和大学病院)

③森田 恵子(杏林大学医学部付属病院) 小河 幸子(東京大学医学部附属病院)

4)全講師

会場: 東京大学医学部附属病院 中央診療棟2 7階中会議室

地図: 上記施設の Web 参照

0422-47-5511 内線 2816 (森田恵子 杏林大学付属病院) 連絡:

> この講習会は、事前登録が必要です 受講料:会員 3,000 円 非会員 6,000 円

> 会場での写真撮影はご遠慮ください。

《受付終了》

左欄の「講習会申込み」タグからお申込みください。

募集要項参照 ←ここをクリック

【第 12 回東京都医学検査学会企画】

日時: 2016年10月2日(日)

 $(1)10:15 \sim 10:45$

211:00~11:30

 $(3)11:45 \sim 12:15$

4)13:15~13:45

(5)14:00~14:30

6)14:45~15:15

(7)15:30~16:00

専門―20 点(学会参加者に付与されます) 点数:

題名: 第 12 回東京都医学検査学会企画

甲状腺エコーハンズオンセミナー

~正しい表示・正しい計測・正しい評価法を学ぼう~

近藤 昌知 技師(医療法人社団恵仁会 府中恵仁会病院) 講師:

北尾 幸男 技師(日本健康管理協会新宿健診プラザ)

山本 美津代 技師(公益財団法人 朝日生命成人病研究所附属医院)

その他

会場: 青山ダイヤモンドホール アカンサスルーム

地図: 上記施設の Web 参照(学会抄録参照)

連絡: 03-3342-6111 内線 3561(尾形申弐 東京医科大学病院)

各クール 12 名、学会参加者を対象に事前登録制となります。

会場での写真撮影はご遠慮ください。

《受付終了》

左欄の「講習会申込み」タグからお申込みください。

募集要項参照 ←ここをクリック

【神経生理研修会】

日時: 016年09月28日(水)19:00~20:30

点数: 専門-20点

題名: 活かしていますか?簡易無呼吸検査

講師: 柴崎 佳奈 技師(医療法人社団 愛語会 要クリニック)

会場: 帝人在宅医療株式会社 東京支店 地図; 上記施設の Web ←ここをクリック

連絡: 03-3762-4151 (杉山邦男 東邦大学医療センタ-大森病院)

会場での写真撮影はご遠慮ください。

【循環生理研修会】

日時: 016年09月07日(水)19:00~20:30

点数: 専門-20点

題名: 不整脈専門医から学ぶ、心室性期外収縮の基礎と臨床

~このポイントは見逃すな~

講師; 里見 和浩 先生(東京医科大学病院 循環器内科)

会場: 帝京大学板橋キャンパス 大学棟本館 23 階 208302 教室

地図: 上記施設の Web ←ここをクリック

連絡: 03-3964-1211 内線 32307 (富原 健 帝京大学医学部附属病院)

会場での写真撮影はご遠慮ください。

【循環生理研修会】

日時: 2016年07月27日(水)19:00~20:30

点数: 専門-20点

題名: 動脈硬化と血管機能検査

~最新の動脈硬化検査(血管内皮機能検査)を学ぶ~

講師; 江崎 裕敬 先生(所沢ハートセンター 循環器科) 会場: 帝京大学板橋キャンパス 大学棟本館2階208教室

地図: 上記施設の Web ←ここをクリック

連絡: 03-3964-1211 内線 32307 (富原 健 帝京大学医学部附属病院)

会場での写真撮影はご遠慮ください。

【循環生理研修会】

日時: 2016年07月1日(金)19:00~21:00

点数: 専門-20点

題名: 24 時間血圧測定検査(ABPM)の基礎と臨床

講師: 渡辺 尚彦 先生(東京女子医科大学東医療センター循環器科)

高橋 健介(株式会社エー・アンド・デイ ME事業部)

会場; 国立オリンピック記念青少年総合センター センター棟 416 教室

地図; 上記施設の Web ←ここをクリック

連絡; 03-.3964-1211 内線 32307 (富原 健 帝京大学医学部附属病院)

会場での写真撮影はご遠慮ください。

【基礎から学ぶ生理機能検査】(その4) ― 4回シリーズ

日時: 2016年6月19日(日)

①10:00~11:30 ②12:30~16:30

点数: 基礎-20点

題名: 基礎から学ぶ生理機能検査実技講習会(その4)

①心電図波形の計測

②心電図検査実技・緊急時の対応・呼吸機能検査実技

講師: ①尾形 申弐 技師(東京医科大学病院)

②富原 健 技師(帝京大学医学部附属病院)

②森田 恵子 技師(杏林大学医学部付属病院)他、研究班幹事

会場: 日本光電フェニックスアカデミー (落合高山ビル5F)

地図 ; 上記施設の Web ←ここをクリック

連絡; 03-3342-6111 内線 3561 (尾形申弐 東京医科大学病院)

この講習会は、事前登録が必要です

受講料:会員3,000円 非会員6,000円

会場での写真撮影はご遠慮ください。

定員70名に達しました。

受付終了しました。

これからは、キャンセル待ちのお申し込みとさせていただきます。

【申込方法】二通りの申込方法があります。

日臨技会員・都臨技会員の方⇒

日臨技ホームページからの申し込みは終了しました。



非会員の方または会員の方でパスワードを忘れた方⇒

左の「講習会申込み」タグよりお申込みください。

日臨技ホームページからの申込方法参照 ←ここをクリック

<u>募集要項参照</u> ←ここをクリック 講習会の案内 ←ここをクリック

【基礎から学ぶ生理機能検査】(その3) ― 4回シリーズ

日時: 2016年6月18日(土)

①14:30~15:50 ②16:00~17:30 ③17:40~19:00

点数; 基礎-20点

題名: 基礎から学ぶ生理機能検査実技講習会(その3)

①心電図検査の進め方

②知っておきたい患者移乗法

③呼吸機能検査の進め方

講師; ①富原 健 技師(帝京大学医学部附属病院)

②今野 陽一郎 先生

(帝京大学医学部附属病院リハビリテーション部)

③上ノ宮 彰 技師(昭和大学病院)

会場; 日本光電フェニックスアカデミー (落合高山ビル5F)

地図; 上記施設のWeb ←ここをクリック

連絡; 03-3342-6111 内線 3561 (尾形申弐 東京医科大学病院)

この講習会は、事前登録の必要がありません

会場での写真撮影はご遠慮ください。

【基礎から学ぶ生理機能検査】(その2) ― 4回シリーズ

日時; 2016年06月14日(火)19:00~20:30

点数: 基礎-20点

題名: 基礎から学ぶ心電図講座

~臨床医の目の付け所 読みたいのならここを見よう~

講師: 大島 一太 先生(東京医科大学八王子医療センター 循環器内科)

会場: 国立オリンピック記念青少年総合センター センター棟 310 号室

地図: 上記施設の Web ←ここをクリック

連絡: 03-.3964-1211 内線 32307(富原 健 帝京大学医学部附属病院)

この講習会は、事前登録の必要がありません

会場での写真撮影はご遠慮ください。

【基礎から学ぶ生理機能検査】(その1) ― 4回シリーズ

日時: 2016年6月7日(火)19:00~20:30

点数; 基礎-20点

題名: 基礎から学ぶ生理機能検査実技講習会(その1)

~呼吸の基礎~

講師: 長瀬 洋之 先生(帝京大学医学部内科学講座 呼吸器アレルギー内科)

会場: 帝京大学板橋キャンパス 大学棟本館 2階 208 教室

地図: 上記施設の Web ←ここをクリック

連絡: 0422-47-5511 内線 2816 (森田恵子 杏林大学医学部付属病院)

この講習会は、事前登録の必要がありません

会場での写真撮影はご遠慮ください。

【画像生理研修会】

日時; 2016年6月3日(金)19:00~20:30

点数: 専門-20点

題名; 結節性甲状腺疾患を考える ~画像・病理をふまえて~ 講師; 天野 高志 技師(伊藤病院 診療技術部 臨床検査室) 会場; 国立オリンピック記念青少年総合センター センター棟 309 号室

地図: 上記施設の Web ←ここをクリック

連絡: 042-396-3811(井登佳子 多摩北部医療センター)

会場での写真撮影はご遠慮ください。

【画像生理研修会】

日時; 2016年4月28日(木)19:00~20:30

点数; 専門-20点

題名: 唾液腺疾患と超音波症例

講師; 白石 周一 技師(東海大学医学部付属八王子病院)

会場; 独立行政法人 国立オリンピック記念青少年総合センター センター棟 501 号室

地図: 上記施設のWeb ←ここをクリック

連絡: 03-3209-0215(北尾幸男 日本健康管理協会 新宿健診プラザ)

会場での写真撮影はご遠慮ください。

【画像生理研修会】

日時: 2016年4月16日(土)15:00~18:00

点数: 専門-20点

題名: 頸動脈エコー ~描出の基礎と結果の評価について学ぶ~

①頸動脈エコー ~おっ!と言わせる描出の仕方を学ぶ~ ②頸動脈エコー ~正しく評価するための検査法を学ぶ~

講師: ①今野 恭平 技師 (医療法人社団嬉泉会 嬉泉病院)

②中野 英貴 技師 (医療法人社団圭春会 小張総合病院)

会場: 日本光電フェニックスアカデミー (落合高山ビル5F)

地図; 上記施設の Web ←ここをクリック

連絡: 042-396-3811 (井登佳子 多摩北部医療センター)

会場での写真撮影はご遠慮ください。

【循環生理研修会】

日時; 2016年4月15日(金)19:00~20:30

点数: 専門-20点

題名: 心電図で見方が変わる急性冠症候群

講師: 小菅 雅美 先生

(横浜市立大学付属市民総合医療センター心臓血管センター)

会場: 帝京大学板橋キャンパス 大学棟本館 2 階 208 教室

地図: 上記施設の Web ←ここをクリック

連絡; 03-3964-1211 内線 32307 (富原 健 帝京大学医学部附属病院)

会場での写真撮影はご遠慮ください。